

TOZAWA, YOSHIO
Art Unit

2851

						15	SSUE C	LASSIF	FICATIO	ON							
ORIGINAL							CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS CLASS							LASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
396 428					428	396	325	429									
11	NTEI	RNAT	101	NAL C	CLASSIFICATION	224	321	557	564	929							
G 0 B 3 17/00 248						248	205.1										
В	6	0	ı	₹	11/04	296	203.02										
В	6	0	F	۲	1/04	348	47	118	373			/					
В	6	0	F	₹	21/00	701	28					1					
					/			Λ	0 0	, 10		1 /					
Redul 5/12/04 (Assistant Examiner) (Date)						2704)	SUPER	RUSSELL RVISORY PA		Total Claims Allowed: 17							
Requell & 5/13/04 (Legal Instruments Examiner) (Date)							TEC		CENTER 28	O.G. Print Claim(s)	O:G. Print Fig.						

Rochelle Blackman

The lates The		Claims renumbered in the same order as presented by applicant									cant	□ CPA □				7.5.0				
1 1 31 61 91 121 151 1 1 1 2 32 62 92 122 152 1 2 3 33 63 93 123 153 1 5 35 65 95 125 155 1 1 6 36 66 96 126 156 1 1 7 37 67 97 127 157 1 1 1 1 1 157 1 </td <td>l l</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>T</td> <td>T</td> <td></td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td>Jane</td> <td> _</td> <td></td> <td></td> <td><u> </u></td> <td>.D.</td> <td>-</td> <td> <u> </u></td> <td></td>	l l					T	T					Jane	 _			<u> </u>	.D.	-	<u> </u>	
1 31 61 91 121 151 1 1 32 62 92 122 152 152 10 4 34 64 94 124 154 1 5 35 65 95 125 155 1 1 6 36 66 96 126 156 1 1 1 1 154 1	Final			Final	Origina		Final	Origina		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1 2 3 33 62 92 122 152 1 2 3 33 64 94 124 154 1 5 35 65 95 125 155 1 6 36 66 96 126 156 1 7 37 67 97 127 157 1 8 38 68 98 128 158 1 10 40 70 100 130 160 1 11 41 71 101 131 161 1 12 42 72 102 132 162 1 13 43 73 103 133 163 1 14 44 74 104 134 164 1 15 45 75 105 135 165 1 16 16 46 <td><u> </u></td> <td></td> <td><u> </u></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>61</td> <td></td> <td></td> <td>91</td> <td></td> <td></td> <td>121</td> <td></td> <td></td> <td>151</td> <td></td> <td></td> <td>181</td>	<u> </u>		<u> </u>					61			91			121			151			181
2 3 33 63 93 123 153 1 5 35 35 66 96 126 155 1 6 36 66 96 126 155 1 7 37 67 97 127 157 157 8 38 68 98 128 158 1 9 39 69 99 129 159 1 10 40 70 100 130 160 1 11 41 71 101 131 161 1 12 42 72 102 132 162 1 13 43 73 103 133 163 1 14 44 74 104 134 164 1 15 45 75 105 135 165 1 11 17 47 77				<u> </u>							92									182
10				<u> </u>			,				93									183
36 36 66 96 125 155 1 8 38 68 98 127 157 1 9 39 69 99 129 159 1 10 40 70 100 130 160 1 11 41 71 101 131 161 1 12 42 72 102 132 162 1 13 43 73 103 133 163 1 14 44 74 104 134 164 1 15 45 75 105 135 165 1 11 17 47 77 107 137 167 1 11 17 47 77 107 137 167 1 12 18 48 78 108 138 168 119 14 20	10																		_	184
6 36 66 96 126 156 1 7 37 67 97 127 157 1 9 38 68 98 128 158 1 10 40 70 100 130 160 1 11 41 71 101 131 161 1 12 42 72 102 132 162 1 13 43 73 103 133 163 1 14 44 74 104 134 164 1 15 45 75 105 135 165 1 11 17 47 77 107 137 167 11 12 18 48 78 108 138 168 18 13 19 49 79 109 139 169 169 14 20	<u> </u>													125				'		185
8 38 68 98 127 157 1 9 39 69 129 159 1 11 41 71 100 130 160 1 12 42 72 102 132 162 1 13 43 73 103 133 163 1 14 44 74 104 134 164 1 15 45 75 105 135 165 1 11 17 47 77 107 137 167 11 12 18 48 78 108 138 168 11 11 17 47 77 107 137 167 11 12 18 48 78 108 138 168 11 14 20 50 80 110 140 170 20 15	<u> </u>																	ĺ		186
9 39 68 98 128 158 1 10 40 70 100 130 160 1 11 41 71 101 131 161 1 12 42 72 102 132 162 1 13 43 73 103 133 163 1 14 44 74 104 134 164 1 15 45 75 105 135 165 1 11 17 47 77 107 137 167 1 12 18 48 78 108 138 168 1 13 19 49 79 109 139 169 19 14 20 50 80 110 140 170 20 15 21 51 81 111 141 171 20	ļ										_						157			187
10	 					·											158	ı		188
11 41 71 101 130 160 1 12 42 72 102 132 162 1 13 14 44 74 104 134 164 1 15 45 75 105 135 165 1 11 17 47 77 107 137 167 1 12 18 48 78 108 138 168 1 13 19 49 79 109 139 169 19 14 20 50 80 110 140 170 20 15 21 51 81 111 141 171 20 16 22 82 112 142 172 20 3 23 53 83 113 143 173 20 4 24 54 84 114 144	 					-														189
12 42 72 101 131 161 1 13 14 44 74 104 134 163 1 15 45 75 105 135 165 1 11 17 47 77 107 137 167 1 12 18 48 78 108 138 168 1 13 19 49 79 109 139 169 19 14 20 50 80 110 140 170 20 15 21 51 81 111 141 171 20 3 23 53 83 113 143 173 20 4 24 54 84 114 144 174 20 5 55 85 115 145 175 20 6 26 56 86 116 146 176 20 7 27 57 87 117 147 147 177 177 177						-						ļ								190
13 43 73 103 133 162 1 14 44 74 104 134 164 1 15 45 75 105 135 165 1 11 17 47 77 107 137 167 1 12 18 48 78 108 138 168 1 13 19 49 79 109 139 169 19 14 20 50 80 110 140 170 20 15 21 51 81 111 141 171 20 3 23 53 83 113 143 173 20 4 24 54 84 114 144 174 20 5 55 85 115 145 175 20 6 26 56 86 116 146 176 20 7 27 57 87 117 147 147 177 177										——		,			Ĺ			[191
14 44 74 104 134 163 1 15 45 75 105 135 165 1 11 17 47 77 107 137 167 1 12 18 48 78 108 138 168 1 13 19 49 79 109 139 169 15 14 20 50 80 110 140 170 20 15 21 51 81 111 141 171 20 16 22 52 82 112 142 172 20 3 23 53 83 113 143 173 20 4 24 54 84 114 144 174 20 5 25 85 115 145 175 20 6 26 56 86 116 146 176 20 7 27 57 87 117 147 147 177 20	<u> </u>		ŀ			}												*		192
15 45 75 105 134 164 1 11 17 46 76 106 136 165 1 11 17 47 77 107 137 167 1 12 18 48 78 108 138 168 1 13 19 49 79 109 139 169 15 15 21 51 81 111 141 170 20 16 22 52 82 112 142 172 20 3 23 53 83 113 143 173 20 4 24 54 84 114 144 174 20 5 25 85 115 145 175 20 6 26 56 86 116 146 176 20 7 27 57 87	· -		ŀ			-			-			-			L			[193
16 46 76 106 136 165 1 11 17 47 77 107 137 167 19 12 18 48 78 108 138 168 19 13 19 49 79 109 139 169 19 15 21 51 81 111 141 171 20 16 22 52 82 112 142 172 20 3 23 53 83 113 143 173 20 4 24 54 84 114 144 174 20 5 25 86 115 145 175 20 6 26 56 86 116 146 176 20 7 27 57 87 117 147 147 177 177	<u> </u>		Ì			+	- 		ŀ			-			Ļ					194
11 17 47 77 107 137 166 11 12 18 48 78 108 138 168 19 13 19 49 79 109 139 169 169 15 21 51 81 111 141 170 20 16 22 52 82 112 142 172 20 3 23 53 83 113 143 173 20 4 24 54 84 114 144 174 20 5 25 85 115 145 175 20 6 26 56 86 116 146 176 20 7 27 57 87 117 147 147 177 20			ŀ			}			ŀ			-			Ļ					195
12 18 13 19 14 20 15 21 16 22 3 23 4 24 5 25 6 26 7 27 7 27 7 27 87 109 109 139 140 170 141 171 141 171 142 172 143 173 144 174 145 175 150 116 16 176 17 177 18 110 19 139 109 139 140 170 170 20 111 141 112 142 113 143 114 174 145 175 120 116 116 146 117 147 147 177 147 177 147 177 148 117 149 144 140	11		. }			}			}						-					196
13 19 14 20 15 21 16 22 3 23 4 24 5 25 88 110 111 141 12 142 139 169 140 170 20 20 111 141 112 142 113 143 173 20 144 174 175 20 116 145 117 147 147 177 177 177	-		` -			<u> </u>			.			-			-					197
14 20 50 80 110 140 170 20 15 21 51 81 111 141 171 20 3 23 53 83 113 143 173 20 4 24 54 84 114 144 174 20 5 25 55 85 115 145 175 20 6 26 56 86 116 146 176 20 7 27 57 87 117 147 147 177 20				_		-	\dashv		}			-			L			L		198
15 21 51 81 110 140 170 20 16 22 52 82 112 141 171 20 3 23 53 83 113 143 173 20 4 24 54 84 114 144 174 20 5 25 85 115 145 175 20 6 26 56 86 116 146 176 20 7 27 57 87 117 147 177 177 20	14		-			-				-		-			-					199
16 22 3 23 4 24 5 25 6 26 7 27 7 27 87 112 112 142 143 173 144 144 145 174 146 176 117 147 147 177 147 177 147 177 147 177 147 177 148 149 149 177 140 176 147 177 147 177 148 149 149 147 140 176 141 141 141 142 143 173 144 144 144 144 141 144 141 144 141 144 141 144 144 144 145 146 147 147 147 147 141 144 144 144	15		•	\neg		F			H			-			-	ļ.		_		200
3 23 4 24 5 25 6 26 7 27 87 113 113 143 114 144 115 145 116 146 117 147 117 147 117 147 117 147 117 147 117 147 117 147 117 147 117 147 117 147	16	22	Ī			r	\neg		}	- +		-			-			-		201
4 24 5 25 6 26 7 27 87 117 114 144 115 145 116 146 117 147 147 177 120 117 121 143 144 174 145 175 146 176 147 147 147 147	3	23				<u> </u>			}			+			ŀ			-		202
5 25 6 26 7 27 86 116 117 147 117 147 117 147 117 127 117 147 117 127 117 147 117 147 117 147 117 147 117 147 117 147 117 147 117 147 117 147 117 147 118 144 119 145 120 146 120 147 121 147 121 147 121 144 144 174 145 145 146 176 122 146 123 146 124 174 125 145 126 146 127 147 128 146 129 146 120 146 120 146 120 146 120 146 </td <td>4</td> <td>24</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td> -</td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td>203</td>	4	24										 -			-			-		203
6 26 7 27 86 116 117 147 117 147	5	25	- 5						-			-			-					204
7 27 57 87 117 146 176 20 0 20 177 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 2	6								-						-			-		205
									-			-			-			-		206
0 28 88 118 149 479	8	28			58			88				-			-			-		207
9 29 59 89 119 140 178 20							- 1		1			-		_	-			-		208
17 30 60 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	17	30							r			-			-			-		209 210